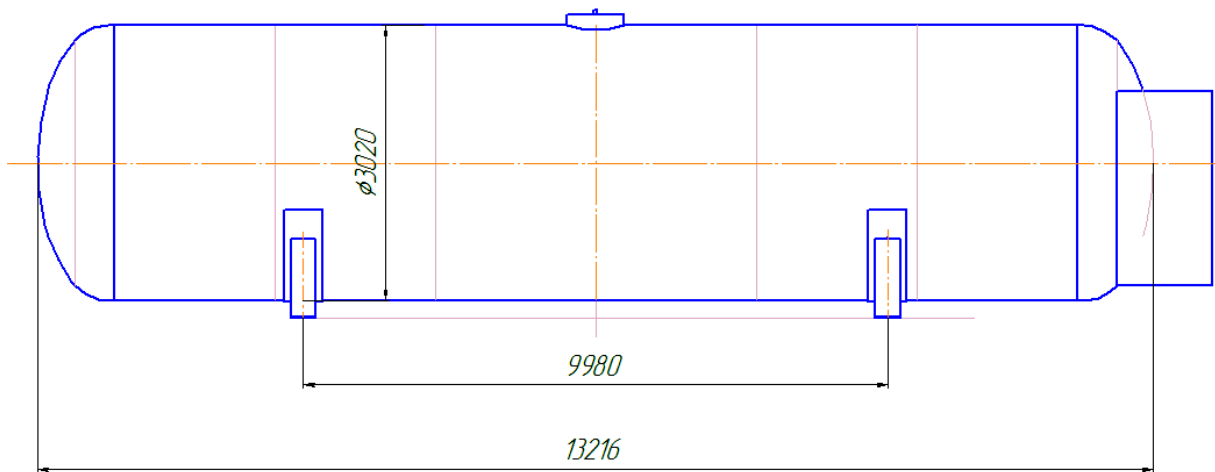


Сосуд для аргона, азота, кислорода
147.020.000
ТУ 254-5-2010.



Техническая характеристика.

Наименование	Величина, обозначение
1. Продукт (рабочая среда)	Аргон, азот, кислород
2. Диаметр сосуда, мм	3020
3. Длина сосуда, мм	13216
4. Рабочая температура стенки сосуда, °С	от минус 196 до плюс 70
5. Материал сосуда	Сплав алюминиевый АМг5
6. V, m^3	65
7. Рабочее давление, МПа	0,5
8. Тип изоляции	Вакуумно-порошковая
9. Масса заливаемой рабочей среды, т, не более	83 (по аргону)